

现货供应PC 日本帝人 G-3540R1 BK 光扩散级 用于制造大型灯罩、防护玻璃

产品名称	现货供应PC 日本帝人 G-3540R1 BK 光扩散级 用于制造大型灯罩、防护玻璃
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC注塑级 特性:光扩散级 用途:光学仪器
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

产品详情

现货供应PC 日本帝人 G-3540R1 光扩散级 光学照明

用于制造大型灯罩、[防护玻璃](#)、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的[透明材料](#)。

电子电器

聚碳酸酯是优良的E（120）级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

机械设备

用于制造各种[齿轮](#)、[齿条](#)、[蜗轮](#)、[蜗杆](#)、[轴承](#)、[凸轮](#)、[螺栓](#)、[杠杆](#)、[曲轴](#)、[棘轮](#)，也可作一些机械设备[壳体](#)、[罩盖](#)和[框架](#)等零件。

医疗器材

可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

其它方面

建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具、模型、LED灯外壳和手机外壳等。